

АДРЕСОВАНО ЧЕЛОВЕКУ Дом отдыха для рабочих

АВХАМАН. Распахнут двери перед рабочими треста «Запад-каракумстрой» дом отдыха, расположенный в живописных предгорьях Копет-Дага. Здесь раньше действовала «дача» только для руководителей высших рангов. В Туркменистане передали под дома отдыха, санатории, пионерские лагеря, больницы десятки таких коттеджей в общей сложности на три тысячи мест.

Действуют кооперативы

ИЗМАИЛ (Одесская область). От лишней хлопот по ремонту и благоустройству жилья освободят жителей члены кооператива «Юг», созданного при местном райкомхозе. Опытные мастера выполняют штукатурные, малярные и сантехнические работы, изготавливают витражи для террас.

(ТАСС).

ДАЛЕКОЕ — БЛИЗКОЕ

ДЕРЕВЕНЬКА МОЯ...

Самое родное. Земля отцов моих. Все бесконечно дорогое, незабываемое. В утробе счастливой сменяющей смену средины деревенского сада — и вымывшие сады. Из пыльных труб поднимались рваные клубы дыма. Это дым горячего пара — эту примету усвоившиеся с детства.

И где бы ни был ты, где бы ни работал, тебе всегда зовут, манит и себе отчий край.

...Было это в трудные времена становления Советской власти. Осенью 1918 года по размытой дождями дороге от Рославля на Корну тащился обоз — семь конных повозок с сундуками, ящиками. Рядом с возницами шли четверо: двое мужчин и женщины. По городской одежде и утонченности лица замечать было издалека. Сентиментальным вечером обоз остановился в деревне Литвиновичи (ныне Гомельская область) по дороге церковно-приходской школы. Литвиновичский славил шапку:

— Ольга, посмотри на бабки. Мы же их оставили там, как маленьких детей. А теперь вот как вымывали!

Так они встретились с родным селом. Весть облетела все хаты:

— Литвиновичский вернулся, сын Николая. Большевики, посланцы из Москвы от самого Ленина!

Вместе с Литвиновичским пришла его жена Ольга Борисовна, дочь Ольга, педагог М. Коржикова.

Вскоре вокруг прибывших собралась толпа. Пантелеймон Николаевич здоровался, расспрашивал о новостях.

— Плохо у нас тут, — жаловались крестьяне. — Власть-то новая, а плетца старая. Да и покойа по-прежнему никакого нет, кулацкие развращаются...

— Победим и кулаков и плетцу! — успокаивал крестьян Литвиновичский. — Новую жизнь будем вместе строить. Для этого мы и приехали к вам.

В далекой юности покинул он село Литвиновичи. Судьба рано связала его с городом, революционным движением. Парские власти выслали в Сибирь. Там встретился с В. И. Лениным и стал работать под его руководством. Совершив побег из ссылки, был агентом «Искры», выполнял поручения Ильича в России, Швейцарии и Германии.

После Октября Литвиновичский заведует отделом по реформе школ в Наркомате просвещения. Однажды пришел к Ленину и попросил:

— Разрешите, Владимир Ильич, поработать в родной деревне.

— А чем же конкретно, батенька, там займешься?

Литвиновичский объяснил, что цель его поездки — создать для крестьянских детей школу-коммуну, связать обучение с физическим трудом, помочь земледельцам строить новую жизнь. Ленин распорядился оказать всяческое содействие. Из фонда бывшего царя для будущей школы-коммуны выделили оборудование, на руки выдали почти 45.500 рублей.

Что пережили и вывели из глухом белорусского села Пантелеймон Николаевич и его сподвижники, свидетельствует сам Литвиновичский:

— Жуткая атмосфера от-

Работу автотранспорта — на рельсы интенсификации

В постоянных комиссиях палат Верховного Совета СССР

Вопрос о работе Министерства автомобильного транспорта РСФСР по повышению эффективности использования транспортных средств и экономии горюче-смазочных материалов обсуждался на совместном заседании комиссии по транспорту и связи и комиссии по энергетике палат Верховного Совета СССР. Оно состоялось 19 августа в Кремле.

На заседании подчеркивалось, что хотя планы в целом по грузовым и пассажирским перевозкам выполняются, уровень и качество работы автотранспорта не соответствует потребностям народного хозяйства и населения. Темпы перестройки работы отрасли пока не отвечают уста-

новкам январского и июньского (1987 г.) пленумов ЦК КПСС. Минавтотранс РСФСР не добился коренного перелома в работе по повышению организованности и дисциплины, искоренению многочисленных приписок, использованию автомобилей в корыстных целях, присвоению вырванных водителями, автобусом, вымогательства и других незаконных действий. В борьбе с ними крайняя низкая результативность ведомственного контроля.

В принятом решении обращено внимание Минавтотранса РСФСР, его коллегии на необходимость, опираясь главным образом на экономические методы управления, активное внедрение дости-

жений науки и техники, кардинальным образом перестроить работу автомобильного транспорта.

Госплан СССР предложено оказать помощь в совершенствовании структуры парка автотранспорта общего пользования. Даны конкретные рекомендации некоторым другим ведомствам.

Комиссии обратились в Совет Министров СССР с рядом предложений.

В заседании приняли участие кандидаты в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР П. Н. Демичев, руководители ряда министерств и ведомств. (ТАСС).

Подводный робот

ВЛАДИВОСТОК, 19. (ТАСС).

Прямо с палубы океанского судна теперь можно получать любые образцы донного грунта. Дистанционный отборник проб с шельфа изготовили специа-

листы опытного завода Дальневосточного отделения АН СССР.

Агрегат пополнил целую семью приборов, которые предприятие поставит для Тихоокеанского

океанологического института: гидрофизические зонды, способные достигать почти четырехкилометровой глубины, разнообразные буксирные устройства, герметичные донные станции.

Гуманизм науки

В Москве продолжается работу VIII Международный конгресс по логике, методологии и философии науки. Его участники обсуждают актуальные проблемы развития научного знания. Мы спросили некоторых из них, в чем, по их мнению, отличительная черта проходящего конгресса.

— Это шестая подобная встреча ученым, на которой мне довелось быть, — сказал нам доктор философских наук В. Садковский. — И должен отметить, что характерная особенность нынешней — большой размах, масштабность в постановке тех проблем, которые сегодня волнуют не только людей науки. Мы видим широкую картину состояния исследований во многих областях знания, конгресс идет на границе новейших достижений науки и техники.

— Я бы еще выделил и то, — включился в разговор доктор философских наук В. Лекторский, — что столь активно в философском конгрессе принимают участие видные советские и зарубежные естествоиспытатели. Это позволяет обсуждать многообразные проблемы науки, давая им новые формы работы, которые предложены советскими организаторами.

Действительно, большой интерес вызвала работа «Крупнейшие проблемы глобальных проблем, изучение человека, междисциплинарного симпозиума «Этика в науке».

И это понятно. Ведь сегодня по сути формируется новый тип науки, все более обращенной непосредственно к человеку, смысловой с практической, социально-этической нормами, культурой. Все отчетливее осознается, что наука должна быть тесно связана с человеческими ценностями, иметь, так сказать, гуманистическое измерение.

Но наука не только взаимодействует со всеми сферами человеческого бытия. Она и сама существенно зависит от социальных и человеческих факторов. Расширение ее функций выдвигает, в частности, целый ряд этических проблем. Об этом нам говорил доктор философских наук Б. Юдин.

— Если раньше, — сказал он, — антинаучные настроения были характерны в основном для Запада, то после Чернобыля они получили распространение и у нас. И, безусловно, нельзя отворачиваться от проблем нравственности, этики эксперимента, социальных последствий использования достижений науки и техники на практике. Их надо обсуждать широко, демократически с целью гармонизировать развитие науки и человека. Ведь она не сама по себе. Главная — человек, то, что наука, техника дают ему.

Сегодня, как никогда, богат диапазон действия науки — от тончайших запросов души человека, интуиции до глобальных проблем, касающихся всего человечества. Разные модели представляют себе решение без помощи науки энергетической, сырьевой или продовольственной проблем, ставших средоточием острой противоречий современной эпохи, и прежде всего противоречий социальных. Их разрешение, отметили участники конгресса, и прежде всего предотвращение раскаты ядерной войны, стало в наши дни предельно сложнейшим прогресса во всех сферах человеческой деятельности, необходимым условием дальнейшего восходящего движения цивилизации.

Московский конгресс убедительно показывает, что работа о будущем науки, человека, человечества все шире проникает в среду ученых самых разных областей научного знания.

В. КЕРИМОВ.
В. МУДРАГЕЙ.
(Спец. корр. «Правды»).

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении
тов. Богомолова О. Т.
орденом Трудового
Красного Знамени

За заслуги в развитии экономической науки, подготовке научных кадров и в связи с шестидесятилетием со дня рождения народного ученого Богомолова Олега Тимофеевича орден Трудового Красного Знамени.

Председатель Президиума
Верховного Совета СССР
А. ГРОМЫКО.

Секретарь Президиума
Верховного Совета СССР
Т. МЕНТЕШАВИЛИ.
Москва, Кремль.
19 августа 1987 г.

В. ПЛЕШЕНЕВА.
Минск—Москва.

КОМПЛЕКСЫ ПРОГРЕССА

МАНЕВР

ИСТОРИЯ КОНФУЗА. Персональные компьютеры выросли из электронных игр. Это обстоятельство было превращено в историческую «серьезную» разработку в промышленности вычислительной техники: будущее этой техники они видели в создании сверхмощных ЭВМ, персональных же компьютеров на таком фоне выглядели как полузабытые.

Спохватились мировые «акулы» электронного бизнеса лишь через несколько лет, когда обнаружилось, что персональные ЭВМ (ПЭВМ), предназначенные для «человека с улицы», то есть для людей, не имеющих ни соответствующего образования, ни навыков работы с вычислительной техникой, раскупаются сотнями тысяч. Причем раскупаются не скупщиками бюджета, а деловыми людьми скромного достатка — инженерами, экономистами, администраторами, архитекторами, врачами: этот забавный компьютер, как выяснилось, способен оказывать весьма серьезную помощь представителям множества профессий.

К сегодняшнему дню в США изготовлено 30 миллионов персональных ЭВМ. Эта техника вызвала к жизни процессы небывалого масштаба — она обеспечила в ряде стран лавинообразный рост компьютерной грамотности и, как следствие, увеличение производительности труда во многих сферах человеческой деятельности. Например, если на разработку новых промышленных изделий традиционными методами нужно от трех до пяти лет, то с использованием ПЭВМ — один год. Еще более впечатляющие результаты достигнуты в той самой серьезной электронике, которая прозвучала рождением чуда: с момента возникновения идеи до получения, скажем, образца большой интегральной схемы теперь уходит четыре-пять недель. Вместо обычных двух-трех лет!

В обычных условиях и застоя в нашей стране, повинуясь долгому не придавая значения нарастающему миру «персональной» компьютерной «буми» — лишь в 1985 году была осознана как жизненно важная, государственная. И для лавинообразного, ускоренного «е» решения были созданы Межотраслевой научно-технический комплекс «МНТК» «Персональные ЭВМ».

СТРАТЕГИЯ МНТК. Он должен научить области применения и эффективного использования персональных компьютеров, определить их оптимальные характеристики; наметить программу создания ПЭВМ и реализовать ее до 1995 года.

Подчеркнем: проведение. Потребности нашей страны в персональных ЭВМ разного назначения ныне составляют 28 миллионов штук. В этих «миллиардах интеллектуальной мощи человека» нуждаются чуть ли не все поголовно — от цехового кладовщика до директора завода, от школьника до академика, от композитора до домашней хозяйки.

В среднем персональные компьютеры обещают повысить у нас производительность труда в три-четыре раза. Это означает, что ученые и инженеры смогут работать втрое-четыре эффективнее. А, скажем, в сфере обслуживания обеспечивается такое же сокращение штата. Но это в среднем. В ряде же областей, например, в проектировании, применение ПЭВМ означает прыжок производительности в десять-двадцать раз. Однако речь идет не только об ускорении, но и о качестве работы: сотрудники МНТК «Персональные ЭВМ» отказались от ведения «вручную» технической документации и от печатания писем потому, что машина допускает ошибки гораздо меньше.

К 1990 году должно быть выпущено 1.100.000 ПЭВМ. Примерно половина выделяется для школ и вузов. Цель — вырастить поколение, свободное владеющее вычислительной техникой. В следующем пятилетии будем выпускать этих машин в несколько раз больше. Такая масса новой техники вызовет немалые осложнения. Чтобы их избежать, МНТК сформулировал перечень жестких требований ко всему семейству персональных машин. Например, они должны быть дешевыми, долговечными, не ломаться, иначе промышленность захлебнется в ремонте миллионов аппаратов. Они должны быть совместимыми: обучающая программа, созданная, скажем, для бытового ЭВМ, должна подходить, быть «понятной» и для других машин семейства. Ведь составление хорошей обучающей программы требует труда двадцати толковых работников-программистов в течение двух-трех лет.

За прошедшие немногие более полутора лет со дня образования МНТК разработанный широкий круг конкретных научно-конструкторских задач, касающихся самих ЭВМ, их периферийных устройств. Большие внимание уделяется созданию массового производства машин. Некоторые пункты программы уже осуществляются Институтом проблем информатики АН СССР.

— Сделано и нашим институтом, и промышленностью немало, — считает генеральный директор МНТК акаде-

мик В. Наумов. — И все же одна из самых главных стартовых задач осталась невыполненной.

МЕХАНИЗМ ТОРМОЖЕНИЯ. Прежде чем мы продолжим беседу с Борисом Наумовым, потребуем некоторые пояснения. Начнем со структуры МНТК. Его головная организация — Институт проблем информатики с тремя филиалами. Еще полтора десятка исследовательских и конструкторских организаций участвуют в работе комплекса. Но организационно, экономически, территориально, административно и так далее она остается в лоне своих министерств, признавая за МНТК, который не обладает никакими рычагами управления, лишь право на «духовное» руководство.

Далее. Вопросами, связанными с созданием и производством персональных компьютеров, вынужден заниматься пять ведомств. А обслуживают их материалы и изделия — еще 32 министерств. Плюс десятки отраслевых лабораторий, пользователей. И каждое министерство смотрит на проблему персональных ЭВМ через призму собственных интересов.

Создание межотраслевого комплекса вообще и комплекса «Персональные ЭВМ» в особенности имело одно из главных целей сломать ведомственные барьеры и перегородки, чтобы, сконцентрировав имеющиеся в стране силы и средства, энергично продвигать решение проблемы.

Вот этого-то сделать пока и не удалось. Почему?

— Во-первых, — перечисляет генеральный директор, — приверженность к ведомственным интересам пока отнюдь не ослабла. Во-вторых, нет экономического инструмента, с помощью которого можно было бы подстегнуть к этим барьерам. В результате, хотя государство выделяло на решение проблемы ПЭВМ огромные ресурсы, количество разработчиков персональных машин в министерских организациях (исключая МНТК) за время существования комплекса не выросло, а кое-где — сократилось. МНТК повлиял на эту ситуацию не может. Сейчас руководство Академии наук СССР занимается проблемой экономических рычагов в межведомственных комплексах, есть надежда, что положение улучшится.

— Однако, — возражаю, — всегда ли «духовное» руководство в научно-технических вопросах требует материальных стимулов?

— Верно, не требует, если руководимый сам жаждет достичь больших высот в этих вопросах. Но и в этом случае руководителю, то есть нашему институту, надо обладать непреодолимым авторитетом, постоянно доказывать конкретными фактами, что он многое умеет делать лучше, чем руководители подразделений. Главная же организация МНТК доказала делом ничего не может, потому что она именно «головная», не имеющая ни рук, ни ног. У нас нет ни конструкторско-технологического бюро, ни опытно-экспериментального производства. За полтора года не удалось решить эти вопросы. Институт сидит в семнадцати точках Москвы — помещений нам не дают. Планировалось создать филиалы МНТК (региональные центры) в Ленинграде, на Волге, Урале, Дальнем Востоке. Не созданы. Нам нужно несколько увеличить численность сотрудников в Москве, тоже не дают.

Причина в том, что МНТК, новая форма организации научно-технических разработок и использования их в производстве, функционирует в рамках старого хозяйственного механизма. А она не вписывается в него.

— Старый механизм, — продолжает академик Наумов, — имеет в своей основе бюрократические методы управления. Бюрократия же в принципе не интересуется делом: дела: сможет ли наш коллектив создать технику, отвечающую мировым стандартам, есть ли у нас для этого условия. Все знают, что МНТК «Персональные ЭВМ» должен решить важнейшую для страны проблему, но никто, кроме работников ЦК КПСС, ни разу не спросил: что вам надо?

Конечно, надо оговориться, что бюрократ не только не хочет действовать, ориентируясь на достижение конкретного конечного результата, он не в состоянии работать эффективно. Область управления — министерства, ведомства, разнообразные контуры — оказалась у нас самой запущенной в части освобождения ее от рутины. Если в производстве, проектировании жизнь неумолимо толкала к автоматизации, в управлении мы по традиции лишь расширяли аппарат. Сейчас он насчитывает 18 миллионов человек!

Персональные ЭВМ, безусловно, помогут сократить эту армию воинов-второго, поднимут эффективность их труда, надежность решений. Но для этого надо, чтобы персональный компьютер все-таки пробился через плотные ряды управления. Когда это удастся?

— Трудный вопрос. Беда в том, что бюрократ эти полтора года питал уверенность (питает и поныне), что меж-

отраслевые комплексы не приживутся, заглохнут, как заглохли многие стоящие вехи в прошлом. Но оказалось, что ученые, поверив в МНТК, настойчиво и даже настырно отстаивают эту форму сотрудничества с производством, не дают ей погибнуть. Бюрократ тоже не сдает позиций. Борьба будет продолжаться. А разработчики и производители ПЭВМ ждать нельзя. Каждый год промедления отбрасывает отставших в этой стратегической области все дальше назад — темп развития вычислительной техники нарастает. И я вижу для нашего МНТК единственный выход из положения: как можно быстрее обойти бюрократические барьеры!

В ОБХОД. Маневр, задуманный Наумовым, позволит избежать межведомственному комплексу «выскальзывать из-под бюрократии» не только советского, но и... американского.

Существо замысла таково: надо организовать совместное международное предприятие по разработке и производству персональных компьютеров. В него войдут МНТК и одна-две зарубежные фирмы. Предприятие небольшое, с выпуском десяти тысяч ЭВМ в год. Проблему компьютеризации это, конечно, не решит. Зато здесь будет применена самая современная электронная технология, в которой мы более всего отстаем от промышленно развитых стран. Объем выпуска продукции на одного работающего будет раз в десять выше, чем на отечественных предприятиях. Используя некоторые комплектующие, свободно продающиеся на Западе (их не коснулось эмбарго, наложенное на вычислительную технику администрацией Советского Союза), а также советские научные достижения (о них, кстати, зарубежные специалисты отзывались самыми почтительными образами), можно будет, уверен академик Наумов, выпускать персональные компьютеры на уровне не ниже мировых стандартов.

Следовательно, МНТК приобретет от конструкторско-технологического и опытно-экспериментального звена, которого ему так остро сейчас недостает. А вместе с ним в деловой авторитет, необходимый для «духовного» руководства организациями других министерств и ведомств, «участующих» в деятельности комплекса.

Не маниловские ли это мечты, усомнится иной читатель. Чтобы развеять сомнения, сообщу, что генеральный директор МНТК не понаслышке знает организацию зарубежных исследований, разработок и производства вычислительной техники. В молодости работал профессором в знаменитом американском Массачусеттском технологическом институте, в зрелые годы был генеральным конструктором мини-ЭВМ, разработанных им машин продавались на Западе.

— Я наблюдал тогда много шпек — заказчик там суровый, — усмехается Борис Наумов. — Зато научился «поворачиваться». Ведь как только ты перестал усаживать за другим, тут же ты бросаешь — только покупатели — дайте твою компанию. Поэтому создание международного предприятия с выходом на мировой рынок — это трудная, но реальная возможность быстро ликвидировать отставание, догнать передовую технологию и удержаться на должном уровне. Это способ поддерживать форму и ученых, и разработчиков, и производителей. Для нашего МНТК — это, кроме того, способ стать организационно самоорганизующейся и самонастраиваемой, то есть независимой от устаревшего механизма хозяйствования. Это еще и возможность доказать делом, что без бюрократической опеки, бюрократической «заботы» о нас наука, ни производящее не продвигается, ни изобретает, а инженер-конструктор, начав по-настоящему работать и приносить реальную пользу. Это, наконец, возможность доказать американской бюрократии, что враждою и запретами на торговлю, всякими там эмбарго никакого положительного результата достичь невозможно. Я не сомневаюсь, что уже первые выпущенные совместным предприятием ЭВМ по уровню и качеству будут такими, что Рейган рот разинет. Понимаете?

Нет, это разговор не о мечтах. Со своими будущими компаниями академик Наумов уже пролетел, успевая в их жерновах не погрузиться, а наоборот, способствовать планомерно сотрудничеству. Соответствующие советские инстанции обещают помочь. Есть на примете подходящие помещения. Осталось только их выписать. Если это удастся, он будет искать организацию, способную быстро привести помещения в порядок для монтажа оборудования. А не найдет — свои услуги предлагать строителям из Югославии: обязуются за пару лет все закончить...

— Мне шестьдесят недавно исполнилось, — заключает беседу генеральный директор. — Лично мне ничего не надо: все Родине дала. Силы, энергии достаточно, чтобы добиться перелома в проблеме персональных ЭВМ и двинуть дело дальше. Не мешали бы только!

М. ВАСИН.

«ПРАВДА» ВЫСТУПИЛА. ЧТО СДЕЛАНО?

«Я вас в Афганистан не посылал...»

Статья под таким названием («Правда», 5 августа) рассмотрена в ЦК Компартии Украины. Отмечено, что в публикации правильно подвергнуты критике факты бездумного, формально-бюрократического отношения к военным-интернационалистам и их семьям. Эти возмущительные факты стали возможны в результате приписывания чувства ответственности у руководителей горкомов партии, исполкомов соответствующих Советов народных депутатов, хозяйственных органов, ослабленной контроля со стороны Волынского, Днепровского и Крымского обкомов партии за неукоснительным выполнением требований партии и правительства об улучшении условий жизни, жизни и быта военнослужащих, выполняющих интернациональный долг, и их семей.

Принято к сведению, что бюро Волынского, Днепровского и Крымского обкомов партии дали при-

ципальную оценку допущенным проявлениям черствости, равнодушия и волюнтаризма. Председателю Ковельского горисполкома Герасимову Р. З. объявлен строгий выговор с занесением в учетную карточку, секретарю Ковельского горкома партии Горбачевской С. М. и председателю Павлоградского горисполкома Приходько И. И. объявлены выговоры. Привлечены к партийной ответственности также первые секретари Павлоградского горкома партии Соловьев И. А., заместители председателя Ковельского горисполкома Куц Ю. И. и Бухачев Л. А. Местными органами положительно решены вопросы, с которыми обращались А. Н. Шевченко и П. М. Барановский. Проживающий в пригороде г. Севастополя И. А. Платонов взят на квартирный учет на льготных условиях.

Проведенная в других областях республики проверка показала, что некоторые партийные комитеты, исполкомы местных Советов народных депутатов, хозяйствен-

ные руководители, профсоюзные и комсомольские организации еще допускают серьезные недостатки в этой работе, имеющие важнейшее политическое и нравственное значение.

ЦК Компартии Украины потребовал от обкомов, Киевского горкома партии усилить контроль за выполнением постановлений ЦК КПСС и Совета Министров СССР о льготах военнослужащим, рабочим и служащим, находившимся в составе ограниченного контингента советских войск в Демократической Республике Афганистан, и их семьям, повысить за это персональный спрос с руководителей советских и хозяйственных органов.

Партийным, комсомольским организациям рекомендовано не шире вовлекать военных-интернационалистов в общественно-политическую жизнь, воспитательную работу с молодежью, создавать повсеместно атмосферу всеобщего уважения к их ратному подвигу, трудовым достижениям.

А. ТИТАРЕНКО.
Секретарь ЦК Компартии Украины.

НАШИ НАВЯСТВЕННЫЕ ЦЕННОСТИ

БЫЕНИЕ
МЫСЛЯЩЕГО
СЕРДЦА

Отрадно, что примером наших дней являются все более частые упоминания о духовном развитии. И это, бесспорно, отражение мощной потребности, активного процесса, происходящего в общественном сознании. Однако нередко бывает, что такие слова, как «душа», «духовность», применяются, а не

— Павел Васильевич, вам как ученому, естественно, трудно религиозно-мистические представления о душе. Некоторые авторы (и много в виду не только а материалистический ориентированный ученый) считают, что выражение «душа» равнозначное понятию «психика». А ведь психика выключает в себя ощущение, восприятие, представление, мышление, интеллект, эмоции, волю... Тогда почему мы порой малограмотную деревенскую старушку считаем душевной, а много дипломированного и «остепененного» человека называем бездушным? Разве он не обладает интеллектом, не мыслит, не испытывает сильных эмоций?

— В том-то и дело, что между понятиями «душа» и «психика» нельзя ставить знак равенства. А выход из противоречия надо искать в области человеческих потребностей: биологических, социальных и идеальных, которые побуждают нас действовать. Мы часто совершаем поступки, как говорится, «попавшись» внутреннему порыву. Тут все дело в мотивах. И кто-то относится к делу с душой или наоборот, значит, что-то побуждает этого человека вести себя определенным образом.

Мы думаем, в основе понятия «духовность» и «душевности» с материалистической точки зрения, лежат две фундаментальные человеческие потребности высшего порядка. Первая — потребность познания и вторая — очень широкая группа социальных потребностей, которую можно обозначить как потребность «для других».

— Вы имеете в виду альтруизм?

— Да, душу, душевность мы больше связываем со стремлением сделать что-то для других. А духовность относим к потребности познания в широком смысле: познание окружающего мира, себя в этом мире, смысла и назначения своего существования на Земле. Более подробно об этом рассказывается в книге «Прознание духовности», которая выйдет в издательстве «Наука» в будущем году.

— Но как эту систему — познание плюс альтруизм — соотносить с категориями «добро и зло»? С тем, что значит «хороший» человек или «плохой» человек?

— Очень глубоко, с какой-то потрясающей, я бы сказал, математической точностью это определил великий знаток человеческой души Лев Толстой. Он говорил, что самым лучшим признаком души человека является преимущественно своим мыслями и чужими чувствами, самый худший сорт человека — который живет чужими мыслями и своими чувствами... Вот из различных сочетаний этих четырех основ, мотивов деятельности, по мысли Толстого, складывается все различие людей. То есть все мы находимся где-то посредине этих полюсов: человека, живущего своими мыслями и чужими чувствами, и живущего чужими мыслями и своими чувствами.

Жить своими мыслями — это значит обладать потребностью познания, но не механического присвоения знания, уже добытого другим, а каждой постановкой перед собой все новых и новых вопросов: что есть мир, что есть правда, что есть добро, что есть зло, какой смысл имеет мой бытие на Земле? Жить чужими чувствами означает преобладание тенденции «для других» в сфере социальных потребностей. Самый же несомненный человек эгоистически ориентирован на себя, а своим суждением поднимает не истину, а заимствованным и выгодным лично для него взглядом.

Бескорыстность познания, конечно, относительна, потому что каждый раз, когда человек открывает что-то новое, он сразу же задумывается над тем, как это можно использовать для прогресса техники, для решения каких-то социальных проблем. Но первичная бескорыстность поиска составляет важную черту духовности.

То же можно сказать о потребности «для других». Мы говорим о проявлении душевных качеств до тех пор, пока они бескорыстны. Когда же делаем, четко регламентировано: «ты мне — я тебе» — это уже будет деятельностью для других, но в откровенном расчете на вознаграждение. К душе это уже отношения не имеет. Хотя мы понимаем, что никакое сообщество, начиная от самых древних, не могло бы существовать, если бы не было сотрудничества, взаимодополнения, объединения усилий. Нравственная диалектика за-

непопад и понимается также зачастую парадоксально. Для подобных ситуаций есть старое правило: надо перевести термины в понятия. Помочь справиться с этой задачей и попросил директора Института общей теории деятельности и нейрофизиологии, член-корреспондент АН СССР П. СИМОНОВА.

ключается в том, чтобы объективно ценное, социально ценное стало для субъекта бескорыстным.

— Но и при самом бескорыстном поиске истины возможна ошибка может стоить окружающим людям очень дорого, особенно в наше время.

— К сожалению, нередко именно так обстоит дело. Это и заставляет нас, ученых, работать особенно упорно над исследованием побуждающих мотивов, чтобы вовремя прогнозировать опасность. И, возможно, предвидя наши возможные проблемы, пост-фактум Гете сказал: «Поряд великим умом я склонил голову, перед великим сердцем — колени».

В литературе часто употребляются выражения: «автор сердца», «высшее сердце», «сердце», «сердце души». Насколько эти метафоры состоятельны с точки зрения науки? Снабжен, может ли развиваться «сердце души»?

— Видите ли, мы обращаемся к образам поэтическим. Но искусство потому и существует, что его язык не может быть однозначно переведен на язык логики. Это две формы познания мира и человека, дополняющие друг друга. Мы можем, например, на языке науки объяснить, откуда взялось понятие о «высшем сердце». Дело в том, что большинство наших эмоций находят выражение в изменении деятельности сердца. Это очень надежный показатель, и я постоянно пользуюсь им в эксперименте, регистрируя реакцию по разным поводам. Но когда я слышу: «сердце не обманет» — это уже из иной области. И, согласитесь, выражение «высшее сердце» гораздо богаче. Пусть эти поэтические открытия-образы остаются. В познании мира наука и искусство всегда были неконкурентны — еще со времен возникновения человеческой культуры.

— Мы часто употребляем такие выражения: «накопительное сознание», «духовное единство». Но есть и понятие «психологическая толпа». Чем толпа отличается от толпы?

— Цели. Какую цель преследует совокупность людей. У толпы цели, как правило, простые, примитивные. У коллектива они более высокие, более сложные. Но характерно, что производим цели становится в структуре, принципам организации коллектива отталкивается от толпы. Одно время зарубежная психология грешила тем, что абстрагировала и рассматривала малую группу как такую: всякая ли это преступников или, скажем, научная экспедиция, ведущая исследования в трудных условиях.

Оказалось, что это не закономерности, а лишь черты сходства на самом низком уровне. Стоит взять чуть выше — начинаются различия по принципам организации, стабильности и т. д. А доминирующей, то есть определяющей фактором, является то, во имя чего объединились люди. Вот та грань, которая разделяет коллектив и толпу.

— На Западе существует гипотеза о примордиальной, генетической агрессивности человека и как следствие — о неизбежности конфликтов.

— Тут надо сделать уточнение. Как бы мы ни возмечали человека, действительность, может, высших животных генетически связан со всей историей эволюции. Существуют мистические механизмы, которые реализуют агрессивное поведение. Но эти механизмы не работают сами по себе. Агрессия ради агрессии они осуществляют только в случае глубокой патологии, когда мы имеем дело с болезнью.

В нормальных условиях даже у животных всегда есть какой-то мотив, следствием которого является агрессивное поведение. Скажем, у животных это связано с борьбой за территорию, за самку, за пищу, за положение в зоосоциальной группе. Что же касается людей, беда заключается в том, что наши знания о потребностях, мотивах других людей очень ограничены, а с другой стороны, они плохо осознаются даже нами самими. Мы, например, можем думать, что наша неприязнь к человеку связана с тем, что он дурачок. А на самом деле он очень хороший человек, просто мы ему завидуем. Но, поскольку трудно узнать в зависти правду, наш мозг преобразовывает наш негативный опыт: он-де делает

не так, ведет себя не так, вот почему он мне неприятен.

— Это плохое качество?

— Зависть? Да. Но я хочу закончить вопрос об агрессивности, потому что это связано со многими недоразумениями. Говорим, например, — безотчетная агрессивность подростка. А на самом деле острая потребность утвердить себя в глазах сверстников, для него авторитетных, и в своих собственных глазах. Потребность мутит глаза. Поскольку опыт еще не вооружен опытом и мы ему не помогли, не научились удовлетворять эту естественную потребность самоутверждения социально ценными способами, он начинает утверждать себя агрессивными нападениями. Мы порой удивляемся: как же так — подросток этого человека впервые видит и на него набрасывается. Просто мотива не знаем. Вот почему так важно и глубоко знание о многообразии потребностей, мотивов человека являются актуальнейшими в психологии и педагогике.

— Сейчас в нашем обществе происходит перестройка. Очень возросли психологические нагрузки на человека. Самое главное — перестройка сознания. Нередко она связана с отрицательными эмоциями, стрессами, когда происходит ломка стереотипов, привычных представлений, образов, даже картин мира.

— Да, рассчитывать, что мы перестроимся без отрицательных эмоций, — это иллюзия. Эмоции положительные, связанные с успехами, с продвижением, будут позже. Более того, чем прочнее сложившиеся стереотипы, тем отрицательные эмоции будут сильнее.

— В какой мере это плохо?

В популярной литературе проблема стресса трактуется однозначно: от стресса — инфаркт, инсульт, язва желудка, мигрень, невроз и т. д. Отсюда делают вывод, что от стресса надо уберечься, стресс надо устранить. А как?

— Такое одностороннее суждение о стрессе несправедливо. Тут я бы хотел сослаться на труды замечательного советского генетика академика Д. К. Беляева, последние годы возглавлявшего институт в Новосибирске. В целом серия очень важных и, я бы сказал, красивых работ он доказал положительную функцию стресса. Дело в том, что в экстремальных ситуациях в поведении субъекта вскрываются такие черты, качества, возможности, которые в спокойной обстановке просто не обнаруживались бы, — они не были нужны. Эволюция ряда качеств, которые обнаруживаются только в ситуации стресса, академик Беляев объяснял очень быстрым переходом от обывательского поведения к боевому. В сложных условиях, максимально приближенных к боевым, органы управления, соединения и части совершенствуют маршрутную подготовку, слаженность и взаимодействие, инженерное оборудование района.

Учение показывает, что командиры, штабы и полководцы, войны различных родов войск активно, с высокой ответственностью решают учебно-боевые задачи.

В соответствии с документом столичной конференции в Ливии прибыли наблюдатели от 24 государств — участников Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе, в том числе членов Организации Варшавского Договора и НАТО.

— Но роль стрессов в возникновении ряда заболеваний признается медиками как неоспоримая. Где же выход из положения?

— Выход существует. Точными экспериментами доказано, что вредны или безвредны не сами по себе эмоции, а то, в контексте какого поведения эти эмоции протекают. Мы часто говорим об активной жизненной позиции, рассматривая ее как социально ценное качество человека. Так вот, оказалось, что активная позиция является благоприятной и с точки зрения здоровья. То есть если человек не сдается, не капитулирует, не погружается в мир своих отрицательных переживаний, если продолжает активно искать выход, то отрицательная эмоция не вредна. И, наоборот, пассивность, отказ от поиска, моральная капитуляция начинают сразу же бить по кровеносным сосудам, по сердцу, желудку и так далее. Прямые уходы от стрессов неприемлемы не только с этической точки зрения. Ведь что это значит? «Плыви на все, берег здоров»? Или — глотание успокоительных таблеток, всевозможные способы самогипноза — все это не выход.

Активное отношение к жизненным трудностям, активность жизненной позиции — самый перспективный путь для человека. Интуитивные догадки на сей счет существовали в искусстве давно, теперь это с полным основанием подтверждает наука.

Беседа вел С. БОГАТКО.

ФОТОКОНКУРС «ПРАВДА»



Песня ветеранов.

Фото С. Шкляра.

«Космос-1872»
В полете

19 августа 1987 года в Советском Союзе произведен запуск очередного искусственного спутника Земли «Космос-1872».

На борту спутника установлено научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства.

Спутник выведен на орбиту с параметрами:

- начальный период обращения — 89,6 минуты;
- максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 333 километра;
- минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 208 километра;
- наклонение орбиты — 72,9 градуса.

Кроме научной аппаратуры, на спутнике имеются:

- радиостанция для точного измерения элементов орбиты;
- радиотелеметрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры.

Установленная на спутнике аппаратура работает нормально. Координационная — вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

(ТАСС).

Из района учения

Львов, 19. (ТАСС). На территории Украинской ССР в районе Рава-Руская, Яворов, Городек, Нестеров продолжается учение войск Краснознаменного Прикарпатского военного округа. В сложных условиях, максимально приближенных к боевым, органы управления, соединения и части совершенствуют маршрутную подготовку, слаженность и взаимодействие, инженерное оборудование района.

Учение показывает, что командиры, штабы и полководцы, войны различных родов войск активно, с высокой ответственностью решают учебно-боевые задачи.

В соответствии с документом столичной конференции в Ливии прибыли наблюдатели от 24 государств — участников Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе, в том числе членов Организации Варшавского Договора и НАТО.

— Но роль стрессов в возникновении ряда заболеваний признается медиками как неоспоримая. Где же выход из положения?

— Выход существует. Точными экспериментами доказано, что вредны или безвредны не сами по себе эмоции, а то, в контексте какого поведения эти эмоции протекают. Мы часто говорим об активной жизненной позиции, рассматривая ее как социально ценное качество человека. Так вот, оказалось, что активная позиция является благоприятной и с точки зрения здоровья. То есть если человек не сдается, не капитулирует, не погружается в мир своих отрицательных переживаний, если продолжает активно искать выход, то отрицательная эмоция не вредна. И, наоборот, пассивность, отказ от поиска, моральная капитуляция начинают сразу же бить по кровеносным сосудам, по сердцу, желудку и так далее. Прямые уходы от стрессов неприемлемы не только с этической точки зрения. Ведь что это значит? «Плыви на все, берег здоров»? Или — глотание успокоительных таблеток, всевозможные способы самогипноза — все это не выход.

Активное отношение к жизненным трудностям, активность жизненной позиции — самый перспективный путь для человека. Интуитивные догадки на сей счет существовали в искусстве давно, теперь это с полным основанием подтверждает наука.

Беседа вел С. БОГАТКО.

Беседа вел С. БОГАТКО.

Беседа вел С. БОГАТКО.

Беседа вел С. БОГАТКО.

Беседа вел С. БОГАТКО.

Беседа вел С. БОГАТКО.

Беседа вел С. БОГАТКО.

Беседа вел С. БОГАТКО.

Беседа вел С. БОГАТКО.

Беседа вел С. БОГАТКО.

Беседа вел С. БОГАТКО.

Беседа вел С. БОГАТКО.

Беседа вел С. БОГАТКО.

Беседа вел С. БОГАТКО.

Беседа вел С. БОГАТКО.

Беседа вел С. БОГАТКО.

ШАХМАТНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

Не в рейтинге дело

По-прежнему в центре внимания любителей шахмат межзональные турниры. Если женские прошли «залом», то мужские идут чередой почти все лето, как бы растягивая удовольствие болельщиков.

Как и следовало ожидать, в женских турнирах успех сопутствовал главным образом советским шахматисткам. В первом из них победила М. Литинская. Второе — четвертое места поделили экс-чемпионка мира Н. Гапришвили, И. Левитина и Э. Климова из ЧССР. В начале сентября они проведут дополнительный матч за две путевки в турнир претенденток. В другом межзональном турнире победила Н. Иселиани. Право играть в претендентском состязании получили также К. Арахамия и А. Брустан (ПНР).

В мужском межзональном турнире, проходившем в венгерском городке Сираке, борьба до самой финишной черты была на редкость напряженной. Нашу страну здесь представляла пара — гроссмейстеры А. Белявский и В. Салов. На чемпионате СССР нынешнего года оба они оказались по главе турнирной таблицы, поделив первое-второе места (дополнительный матч выиграл Белявский). И естественно, от них ждали многого, хотя в числе конкурентов были также опытные гроссмейстеры, как У. Андерссон, Л. Любенович, Л. Портини. Впрочем, еще в первой половине состязания выяснилось, что самое активное участие в борьбе за выход в турнир претендентов намерены принять представители молодого поколения зарубежных шахматистов — англичанин Д. Нанн и исландец Й. Хьяртарсон.

Главные события развернулись во второй половине турнира. Тесную группу образовали семь названных участников. Стало ясно, что именно они разыграют три заветные путевки. И здесь Хьяртарсон и Нанн предприняли резкий прыжок, одержав по четыре победы кряду, что подняло их на высшие строчки таблицы. Наши участники оказались в роли преследователей. Важной оказалась партия Белявский — Салов, в которой победой одержал Салов. Это вдохновило молодого ленинградца. В острой

гонке одновременно пересекли финишную ленточку Салов и Хьяртарсон. Оба они молодцы. Ленинградцу — 23 года. Хьяртарсон лишь годом старше.

Пример Салова показывал, сколь быстро могут расти молодые. Еще недавно Валерий был подающим надежды мастером, теперь он сильный гроссмейстер. И этот путь он прошел за 2—3 года. Думаю, для Салова стало отличной школой творческое общение с А. Карповым, которому он помогал в матче-реванше 1986 года.

С Хьяртарсоном меня связывают уже давние воспоминания. Шесть лет назад, летом 1981 года, я в течение месяца работал тренером сборной Исландии. Хьяртарсон был самым юным слушателем. Тогда он еще учился в лицее. Обращал на себя внимание его активность и любознательность. Талант исландского шахматиста расцвел очень быстро. И все же его успех в межзональном поединке — сенсация. Кстати, в маленькой стране, откуда он пошел, народный герой. В каждой третьей (а может быть, и второй) семье там стоят шахматные столы.

Третье-четвертое места разделили гроссмейстеры Нанн и Портини. Они провели дополнительный матч, победил того, которого продолжал борьбу за мировую корону.

А вот результаты Андерссона и Любеновича, вероятно, разочаровали их поклонников. У каждого из них очень высокий рейтинг (собственно у югославского гроссмейстера). Но в официальных состязаниях на первенство мира, несмотря на многочисленные попытки, им не удается выйти в число претендентов. Видимо, рейтинг не дает гарантий. Да и молодые растут очень быстро. Скажем, у Салова и Хьяртарсона пока рейтинг куда более скромный, а перспективы весьма многообещающие.

Вступил в решающую фазу третий межзональный турнир, проходивший в Загреб. Здесь

Сейчас здесь после четырех туров лидирует Сербия из СРЮ. Победив в очередной встрече Филиппина Торре, он набрал 9 очков. Следом за Сербией идут Корнел (Швейцария) — 8,5 очка при одном отложенном поединке, а также наш Эльвест, Николай из Югославии и Гранда из Перу, имеющие по 8,5 очка. Всем четверым предстоит еще по три встречи, а Сербия осталась только две. У Полугаевского 7 очков, у Янгирова — 6,5 (1).

Итак, процесс акселерации мировой волны пришел в шахматы. Отсюда повышенный интерес к чемпионату мира среди юнцов. Ранней весной шахматистов до 15 лет. К всеобщему удивлению, на редкость неудачно выступил чемпион СССР среди юниоров ленинградца Г. Камский: он оказался лишь на 13-м месте.

Недавно в Багю завершились чемпионаты мира среди юношей и девушек. Если на женском турнире все было для нас спокойно и чемпионкой мира стала шахматистка из Литвы К. Вагнискайте, вторая и третья позиции также остались за нашими девушками, то результаты юношей разочаровали. В турнире играли представители СССР — В. Иванчук, Г. Серп и В. Ахматов, но победу одержал шахматист из Индии В. Ананд.

Таким образом, два высших титула ушли от нас. И это не может не вызывать тревоги. Есть над чем поразмыслить и юниорской комиссии, и тренерскому совету Федерации шахмат СССР. И только ли парализовать? Важно принять меры к исправлению положения.

А. СУЭТИН.
Международный гроссмейстер.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

| | | | | | |
|--------------|-------|--------------|------|--------------|------|
| 249538 017* | 1000 | 267574 1—100 | 500 | 284151 093* | 500 |
| 249691 049* | 1000 | 269475 038* | 500 | 284212 1—100 | 100 |
| 250000 1—100 | 100 | 269855 082* | 1000 | 284549 047* | 1000 |
| 251424 069* | 1000 | 270697 027* | 500 | 285158 015* | 1000 |
| 252444 1—100 | 250 | 270894 084* | 1000 | 285228 1—100 | 250 |
| 253633 056* | 500 | 270924 080* | 2500 | 285463 083* | 1000 |
| 253674 1—100 | 100 | 271486 055* | 2500 | 285672 067* | 500 |
| 253538 009* | 1000 | 272022 002* | 500 | 285835 010* | 500 |
| 255524 1—100 | 100 | 272156 1—100 | 250 | 287360 1—100 | 100 |
| 255685 034* | 500 | 274282 071* | 2500 | 289116 1—100 | 100 |
| 256065 055* | 1000 | 274664 077* | 1000 | 289848 1—100 | 100 |
| 257158 048* | 1000 | 274702 1—100 | 250 | 290303 015* | 2500 |
| 257401 014* | 1000 | 274837 039* | 1000 | 290380 1—100 | 250 |
| 257642 063* | 500 | 274876 086* | 1000 | 290393 017* | 1000 |
| 258011 1—100 | 100 | 274977 1—100 | 100 | 290538 074* | 1000 |
| 258170 041* | 500 | 275180 061* | 1000 | 291295 1—100 | 250 |
| 258363 1—100 | 100 | 275608 1—100 | 250 | 291921 023* | 1000 |
| 258378 1—100 | 250 | 276455 009* | 500 | 292355 023* | 1000 |
| 258615 1—100 | 100 | 276675 1—100 | 250 | 292669 086* | 1000 |
| 258851 092* | 2500 | 277593 094* | 2500 | 293912 082* | 2500 |
| 259144 065* | 500 | 279262 001* | 5000 | 294258 001* | 5000 |
| 261156 080* | 10000 | 279824 060* | 2500 | 296064 029* | 2500 |
| 261508 1—100 | 100 | 280636 029* | 500 | 296210 069* | 1000 |
| 261928 047* | 500 | 280716 079* | 2500 | 296306 1—100 | 100 |
| 262567 089* | 500 | 280796 058* | 500 | 297014 064* | 2500 |
| 262761 1—100 | 100 | 281082 1—100 | 100 | 298050 074* | 2500 |
| 263549 025* | 500 | 281436 085* | 1000 | 298155 016* | 500 |
| 263608 087* | 500 | 281477 1—100 | 100 | 298409 012* | 1000 |
| 263855 033* | 2500 | 283015 022* | 5000 | 299066 1—100 | 100 |
| 266535 009* | 500 | 283310 1—100 | 250 | 299270 1—100 | 100 |
| 267537 070* | 1000 | 283702 033* | 5000 | | |

* На остальные 99 номеров облигаций второй серии выпали выигрыши по 100 рублей.

В таблице указаны выигрыши на пятидесятирублевые облигации. По сторублевой облигации при выпадении выигрышей в одинаковом размере — 100, 250, 500 рублей — на все номера выпадает выигрыш в размере 100, 250, 500 рублей. При выпадении на один из номеров сторублевой облигации выигрыш в размере 500, 1000, 2500, 5000, 10000 рублей на второй номер выпадает выигрыш в размере 100 рублей. При выпадении на один из номеров сторублевой облигации выигрыш в размере 500, 1000, 2500, 5000, 10000 рублей на третий номер выпадает выигрыш в размере 100 рублей. По облигации достоинством в 25 рублей выпадает половина выигрыша, выпавшего на пятидесятирублевую облигацию. В суммах выигрыша исключена нарицательная стоимость выигрышной облигации.

Настоящая таблица является официальным документом, по которому бережливцы на основании выпадения выигрышей в установленном порядке, по получении следующего номера газеты.

Председатель комиссии по проведению тиража выигрышей — заместитель председателя исполнительного комитета Ишимовского городского Совета народных депутатов ГАЦАН Д. А.

Ответственный секретарь комиссии ПРЫТКОВА В. И.

Справки
Телевидение

20 августа
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 7.00 — «90 минут». Утренняя информационная программа. 8.35 — «Я родом из детства». Художественный фильм. 10.00 — «Мир животных». 11.00 — «Новости». 18.15 — «...До шестнадцати и старше». 17.00 — «Новости». 17.05 — Документальный фильм «Цена воды». О проблемах использования воды и охраны окружающей среды. 18.00 — «История прекрасного». Калининская картинная галерея. 18.45 — Документальный фильм «Первый оден Республики». 18.45 — Сегодня в мире. 19.00 — Мир и молодость. 19.35 — «Новости». 19.40 — «Хороший аэробный врач». Художественный фильм. 21.00 — «Время». 21.40 — Прометей перестроился. 21.50 — Авторский концерт композитора Е. Доти. В перерыве (22.45) — Сегодня в мире.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 6.00 — Гимнастика. 8.20 — Документальный фильм. 8.50 — Шахматная школа. 9.20 — «О ты, последний вечер». Фильм-концерт. 10.05 — Кинофантазия. 10.50 — «Винтор». Наследие. Воспоминания. 11.00 — «Хороший аэробный врач». Художественный фильм. 11.20 — Испанский язык. 11.50 — Музыкальный фильм. 12.00 — «Мой ласковый и нежный зверь». Художественный фильм с суб